



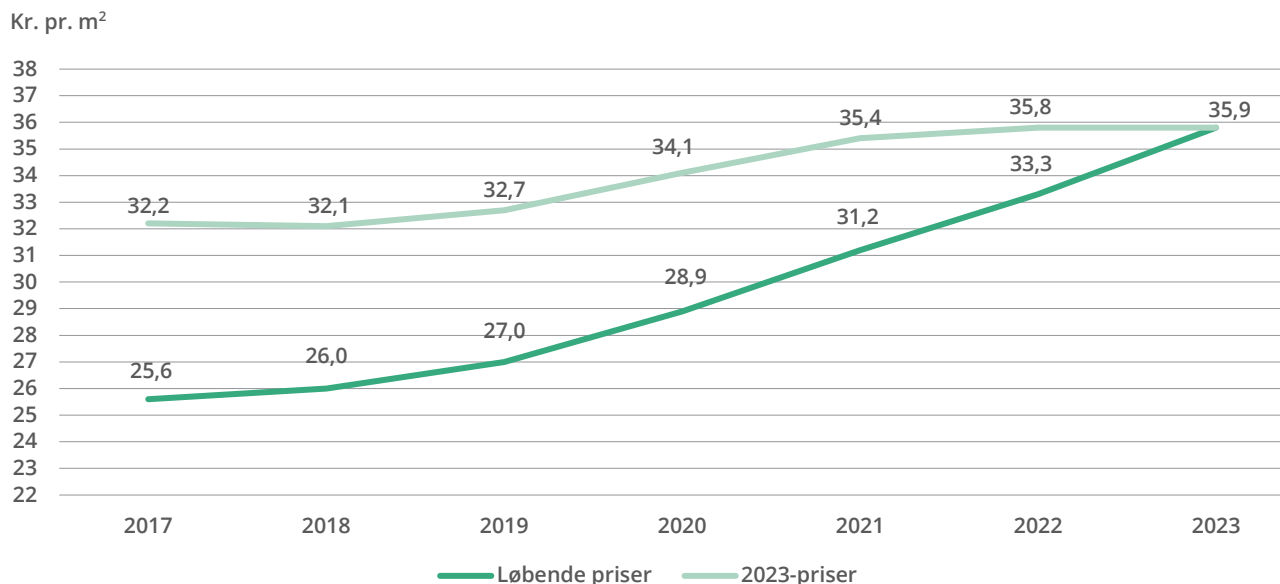
TEMASTATISTIK 2024:9

De almene boligafdelingers udgifter til renovation 2017-2023

I 2023 er de almene boligafdelingers gennemsnitlige renovationsudgift 35,9 kr. pr. m². Det svarer til en stigning på 40 % siden 2017. Boligafdelingerne i Region Sjælland har de højeste renovationsudgifter, mens renovationsudgifterne er lavest i Region Midtjylland. 2 ud af 3 boligafdelinger foretager kildesortering af affaldet i 2023.

I 2023 har de almene boligafdelinger en gennemsnitlig renovationsudgift på 35,9 kr. pr. boligkvadratmeter. Det er 40,2 % mere end i 2017, hvor afdelingernes renovationsudgift var 25,6 kr. pr. m². I 2023-priser er stigningen i perioden på 11,5 %. Renovationsudgifterne er højest i boligafdelinger med boliger under 61 m² og i afdelinger med ungdomsboliger. Andelen af boligafdelinger med kildesortering af affald er steget mærkbart siden 2017. Renovationsudgifterne opgøres på konto 109.

Figur 1: Renovationsudgifter, kr. pr. m², 2017-2023



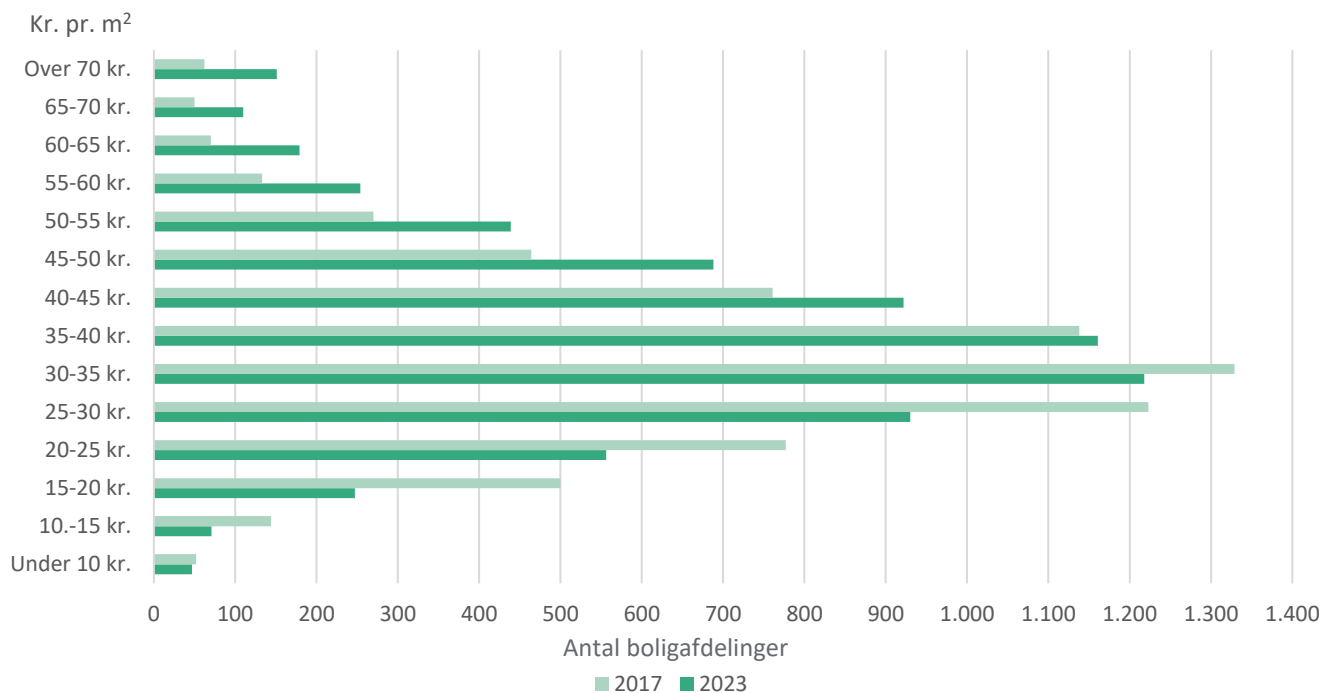
Boligafdelingernes renovationsudgifter varierer

Der er stor forskel på boligafdelingernes renovationsudgifter. Hovedparten af boligafdelingerne har i 2023 renovationsudgifter svarende til 25-45 kr. pr. m². 4.231 boligafdelinger, svarende til 60,7 % af alle 6.973 afdelinger, har en gennemsnitlig renovationsudgift pr. m² indenfor dette udgiftsspænd.



I 2023 er renovationsudgifter på 30-35 kr. pr. m² mest udbredt. 1.218 af boligafdelingerne har renovationsudgifter indenfor dette udgiftsinterval, svarende til 17,5 % af alle boligafdelinger

Figur 2: Antal boligafdelinger fordelt efter renovationsudgifter, kr. pr. m², 2017 og 2023 (2023-priser)



Regionale og kommunale forskelle

Boligafdelingernes renovationsudgifter varierer i forhold til afdelingernes geografiske beliggenhed. Forskellene på renovationsudgifterne ses både på regionalt og kommunalt niveau.

Renovationsudgifterne er i 2023 højest i boligafdelingerne i Region Sjælland, 41,0 kr. pr. m² i 2023. Den laveste renovationsudgift har boligafdelingerne i Region Midtjylland, 27,8 kr. pr. m². Renovationsudgifterne i Region Midtjylland er klart lavere end renovationsudgifterne i de fire andre regioner. Generelt er afdelingernes renovationsudgifter højest øst for Storebælt.

Boligafdelingerne i Aarhus Kommune er en del af forklaringen på de relativt lavere renovationsudgifter i Region Midtjylland. I Aarhus kommune er den gennemsnitlige renovationsudgift 23,6 kr. pr. m², altså et pænt stykke under landsgennemsnittet på 35,9 kr. pr. m². 39,5 % af alle almene boliger i Region Midtjylland har adresse i Aarhus Kommune. To andre kommuner i Region Midtjylland med lave renovationsudgifter i almene boligafdelinger er Herning og Horsens. Her er den gennemsnitlige renovationsudgift henholdsvis 22,6 kr. og 23,1 kr. pr. m² i 2023.

Blandt kommunerne er den gennemsnitlige renovationsudgift højest i boligafdelingerne i Tønder Kommune, 60,2 kr. pr. m² i 2023. De laveste renovationsudgifter er i Tårnby Kommune. Boligafdelingernes renovationsudgift i denne kommune er i gennemsnit 20,7 kr. pr. m².

Renovationsudgifterne er således forskellige i forhold til boligafdelingernes geografiske beliggenhed. Regionalt er renovationsudgifterne højest øst for Storebælt, og der er store udgiftsforskelle i kommunerne.

Tabel 1: Renovationsudgifter, kr. pr. m², 2017-2023 (løbende priser)

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Udvikling 2017-2023
Region	Kr. pr. m ²							Pct.
Samlet gennemsnit	25,6	26,0	27,0	28,9	31,2	33,3	35,9	40,2
Hovedstaden	27,8	27,7	28,6	30,9	33,6	36,1	39,2	41,0
Sjælland	28,1	29,2	30,4	32,7	35,2	38,1	41,0	45,9
Syddanmark	26,2	26,7	27,6	29,5	32,2	33,2	35,2	34,4
Midtjylland	19,4	20,1	21,3	22,6	23,8	26,0	27,8	43,3
Nordjylland	26,3	26,4	27,6	28,5	30,8	32,6	35,7	35,7
Gns. boligstørrelse	Kr. pr. m ²							Pct.
Samlet gennemsnit	25,6	26,0	27,0	28,9	31,2	33,3	35,9	40,2
Under 61 m ²	32,2	32,5	33,3	35,3	37,7	41,4	45,7	41,9
61-80 m ²	26,4	26,9	28,0	29,9	32,5	34,7	37,7	42,8
81-100 m ²	23,7	23,9	24,8	26,6	28,7	30,5	32,6	37,6
Over 100 m ²	21,4	22,0	23,0	24,2	25,7	26,7	27,6	29,0
Boligtype	Kr. pr. m ²							Pct.
Samlet gennemsnit	25,6	26,0	27,0	28,9	31,2	33,3	35,9	40,2
Familieboliger	25,2	25,5	26,6	28,4	30,8	32,7	35,1	39,3
Ældreboliger	24,8	25,4	26,4	28,0	30,2	33,3	36,4	46,8
Ungdomsboliger	31,8	32,5	33,5	35,5	36,9	40,9	44,8	40,9
Blandede boliger	26,6	27,0	27,9	29,7	32,2	34,3	37,3	40,2
Ibrugtagelsesår	Kr. pr. m ²							Pct.
Samlet gennemsnit	25,6	26,0	27,0	28,9	31,2	33,3	35,9	40,2
Før 1958	26,3	26,5	27,4	29,2	31,5	34,2	37,2	41,4
1958-1967	24,8	25,0	25,8	27,9	30,5	32,2	34,9	40,7
1968-1982	24,6	24,9	26,0	28,0	30,4	32,1	34,1	38,6
1983-1999	27,8	28,4	29,6	31,4	34,0	36,6	39,8	43,2
Efter 1999	23,7	24,1	25,2	26,7	28,3	30,4	32,8	38,4
Antal boliger	Kr. pr. m ²							Pct.
Samlet gennemsnit	25,6	26,0	27,0	28,9	31,2	33,3	35,9	40,2
Under 16	28,1	28,8	30,1	31,4	34,1	37,4	40,6	44,5
16-30	26,3	27,1	28,1	29,7	32,0	34,5	37,5	42,6
31-50	26,5	27,2	28,3	29,8	32,2	34,7	36,7	38,5
51-100	25,6	26,3	27,2	29,0	31,2	33,6	36,6	43,0
101-200	25,9	26,5	27,8	29,6	31,7	33,8	36,5	40,9
Over 200	25,2	25,2	26,0	28,0	30,6	32,4	34,8	38,1

**Tabel 1: Renovationsudgifter, kr. pr. m², 2017-2023 (løbende priser), fortsat**

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Udvikling 2017-2023
Byggeriart	Kr. pr. m²							Pct.
Samlet gennemsnit	25,6	26,0	27,0	28,9	31,2	33,3	35,9	40,2
Etagebyggeri	24,7	24,9	25,8	27,7	29,9	31,8	34,4	39,3
Tæt/lavt byggeri	27,5	28,1	29,3	31,2	33,8	36,3	38,9	41,5

Højeste renovationsudgifter i boligafdelinger med boliger under 61 m²

Der er forskel på boligafdelingernes renovationsudgifter, både når det gælder den gennemsnitlige boligstørrelse i afdelingerne og i forhold til afdelingernes boligtyper.

Boligafdelinger, hvor den gennemsnitlige boligstørrelse er under 61 m², har de højeste renovationsudgifter. I 2023 er renovationsudgiften 45,7 kr. pr. m² i disse afdelinger. De laveste renovationsudgifter er i boligafdelinger med boliger over 100 m². I disse boligafdelinger er den gennemsnitlige renovationsudgift 27,6 kr. pr. m².

Den højeste gennemsnitlige renovationsudgift i 2023 er i boligafdelinger med ungdomsboliger, 44,8 kr. pr. m². Den laveste renovationsudgift er i boligafdelinger med familieboliger, 35,1 kr. pr. m². Blandt boligtyperne har ungdomsboliger gennemsnitligt det mindste boligareal, mens familieboliger har det største boligareal.

Boligafdelingernes renovationsudgifter varierer dermed i forhold til boligstørrelser og boligtyper. Jo mindre boligerne er, desto større er renovationsudgifterne pr. m². Boligafdelinger med ungdomsboliger har højere renovationsudgifter end afdelinger med familie- eller ældreboliger.

Boligafdelinger med mindre end 16 boliger har de højeste renovationsudgifter

Boligafdelingernes renovationsudgifter er forskellige i forhold til hvornår afdelingerne er taget i brug, hvor mange boliger afdelingerne har, samt afdelingernes byggeriart.

Den gennemsnitlige renovationsudgift i 2023 er højest i boligafdelinger ibrugtaget 1983-1999, 39,8 kr. pr. m². Renovationsudgiften er lavest i boligafdelinger ibrugtaget efter 1999, 32,8 kr. pr. m².

Boligafdelinger med under 16 boliger har en gennemsnitlig renovationsudgift på 40,6 kr. pr. m² i 2023. Den laveste renovationsudgift har boligafdelinger med over 200 boliger, 34,8 kr. pr. m².

I forhold til byggeriart er renovationsudgifterne højest i boligafdelinger i tæt/lavt byggeri. I disse boligafdelinger er den gennemsnitlige renovationsudgift 38,9 kr. pr. m². I etagebyggeri er renovationsudgiften 34,4 kr. pr. m².

Renovationsudgifterne er således højest i boligafdelinger ibrugtaget 1983-1999, med mindre end 16 boliger, og som er i tæt/lavt byggeri. Der er mindre forskel på afdelingernes renovationsudgifter i forhold til byggeriart, boligantal, ibrugtagelsesår og boligtyper end der er i forhold til boligstørrelser og geografisk beliggenhed.



Stigningen er størst i boligafdelinger med ældreboliger og i Region Sjælland

Boligafdelingernes gennemsnitlige renovationsudgift pr. m² er i perioden 2017-2023 steget fra 25,6 kr. til 35,9 kr. Det vil sige en stigning på 40,2 %. Udviklingen i boligafdelingernes renovationsudgifter, herunder afstanden på afdelinger med de største og mindste stigninger i renovationsudgifterne, varierer i forhold til afdelingskarakteristika.

I Region Sjælland er boligafdelingernes renovationsudgifter steget med 45,9%, mens renovationsudgifterne er steget med 34,3 % i Region Syddanmark. I afdelinger med boliger 61-80 m² er renovationsudgifterne steget med 42,8 %, mens renovationsudgifterne er steget med 29,0 % i afdelinger med boliger over 100 m². I boligafdelinger bestående af ældreboliger er renovationsudgifterne 46,8 % højere i 2023 end i 2017, mens renovationsudgifterne er steget 39,3 % i boligafdelinger med familieboliger.

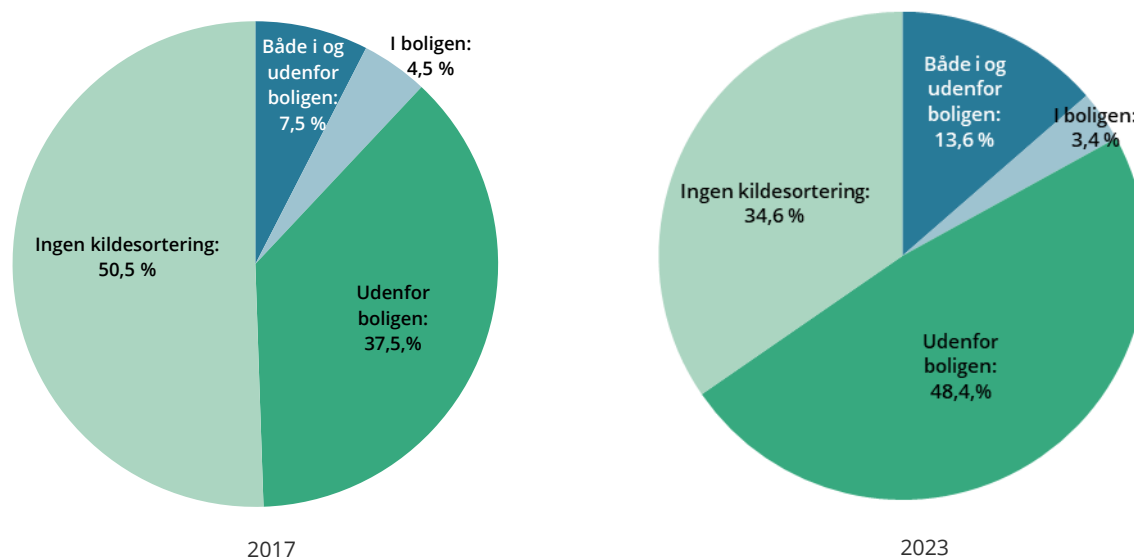
Renovationsudgifterne er steget med 43,2 % i boligafdelinger ibrugtaget 1983-1999, og med 38,4 % i boligafdelinger ibrugtaget efter 1999. I afdelinger med under 16 boliger er renovationsudgifterne steget med 44,5 %, mens stigningen er 38,1 % i boligafdelinger med over 200 boliger. Stigningen i renovationsudgifterne i tæt/lavt byggeri er højere end i etagebyggeri, 41,5 % mod 39,3 %.

Kildesortering af affald bliver stadig mere udbredt

I afdelingsregnskaberne angives, hvorvidt der i boligafdelingerne foretages kildesortering af affald henholdsvis i og udenfor boligerne. Kildesortering er et princip for affaldssortering, der betyder, at affaldet sorteres på det sted, hvor det opstår. Kildesorteringen bidrager bl.a. til øget genanvendelse.

Kildesortering af affald er væsentligt mere udbredt i den almene boligsektor i 2023 end i 2017. I 2023 er der kildesortering i 4.537 almene boligafdelinger, svarende til 65,4 % af alle afdelinger. I 2017 havde 49,5 % af alle almene boligafdelinger kildesortering af affald.

Figur 3: Andel boligafdelinger med og uden kildesortering af affald, 2017 og 2023



Note: Figuren omfatter afdelinger, der har svaret ja eller nej ud for begge kategorier af kildesorteringsmetoder. Der er frasorteret 79 afdelinger i 2017 og 36 afdelinger i 2023, der ikke har svaret ja eller nej til begge spørgsmål.



Om temastatistikken

Datamaterialet baserer sig på et udtræk fra Landsbyggefondens Regnskabsdatabase for regnskabsårene 2017-2023, som er sammenkoblet med Landsbyggefondens Stamdata pr. regnskabsafslutning. Data er trukket d. 23. august 2024.

I datamaterialet indgår regnskaber fra alle almene boligafdelinger, hvor der er registreret en ibrugtagelsesdato i Landsbyggefondens Stamdata. Fejlbehæftede eller mangelfulde indberetninger af regnskabstal til Landsbyggefondens Regnskabsdatabase indgår ikke i datagrundlaget. Renovationsudgifterne opgøres på konto 109 og opgøres pr. kvadratmeter boligareal¹.

Afdelingernes ibrugtagelsesår opgøres som et vægtet gennemsnit af de enkelte byggeafsnits ibrugtagelsesår i Landsbyggefondens Stamdata. Vægtene er antallet af boliger i byggeafsnittene.

Byggeriets art opgøres som den mest almindelige byggeriart i afdelingen målt på antallet af boliger. Dvs. byggeriarten, som udgør mere end 50 % af afdelingens samlede antal boliger. Hvis antallet af boliger i tæt/lavt og etagebyggeri er lige stort, klassificeres afdelingen som et etagebyggeri.

Temastatistikken opgør afdelingernes boligtype ud fra rene afdelinger, altså hvor alle boliger i afdelingen tilhører den samme boligtype. Enkeltværelser regnes som familieboliger. Boligafdelinger med mere end én boligtype kategoriseres som blandede afdelinger.

Oplysninger om kildesortering af affald hentes fra afdelingsregnskaberne stamoplysninger. Her angiver afdelingerne hvorvidt der er kildesortering i boligerne, og hvorvidt der er kildesortering udenfor boligerne. Afdelinger, der ikke har svaret enten ja eller nej til begge spørgsmål, medtages ikke i figur 3. Afdelinger, der har svaret nej til begge spørgsmål, kategoriseres som afdelinger uden kildesortering.

Kommunale forskelle på serviceniveau, sorteringskrav, gebyrer m.v. indenfor affaldsområdet behandles ikke særskilt i temastatistikken. Det samme gælder eventuelle lokale beslutninger om f.eks. hyppigere tømningsinterval eller affaldsbeholderstørrelser, der også kan påvirke renovationsudgifterne. Ændringer i relevant lovgivning m.v., der falder indenfor temastatistikens tidsperiode, behandles ikke i temastatistikken.

Efter validering af data indgår der regnskaber for boligafdelinger, der omfatter mellem 98,1 % og 99,3 % af boligerne i den almene boligsektor i perioden 2017-2023, jf. Tabel A².

¹ Regnskaber med regnskabsperioder forskellig fra ét år omregnes til helårsregnskaber med en faktor svarende til forholdet mellem 12 måneder og regnskabsperiodens længde i måneder. F.eks. fremstår posterne for afdelinger med 9 måneders regnskaber 33 % højere i statistikken (12 / 9) end i det aflagte regnskab. Tilsvarende fremstår posterne fra 15 måneders regnskaber 20 % lavere i statistikken (12 / 15) end i regnskabet.

² I Tabel A opgøres det samlede antal boliger i Landsbyggefondens Stamdata d. 1. januar året efter de angivne regnskabsår.

**Tabel A: Temastatistikens datagrundlag**

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Dækningsgrad	99,1%	99,3%	99,3%	99,2%	99,0%	99,1%	98,1%
Boliger i datagrundlaget	568.111	571.363	574.420	578.772	583.720	586.888	584.817
Boliger i alt	573.000	575.350	578.643	583.601	589.399	592.427	596.167

I opgørelsen af renovationsudgifterne i faste priser i figur 1 og figur 2 benyttes det samme prisindeks, som i udregningen af effektivitetstal, jf. Tabel B³.

Tabel B: Prisindeks 2017-2023

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Prisindeks 2017=100	100,0	101,9	103,9	106,8	110,9	117,0	125,9

Note: Prisindekset for renovation er et vægtet gennemsnit af forbrugerprisindeks (PRIS111) og omkostningsindeks for dagrenovation (BYG91), hvor hvert indeks vægter 50 %.

Kilde: Danmarks Statistik.

Landsbyggefonden har tidligere udgivet Temastatistik 2018:1: De almene boligafdelingers renovationsudgifter 2016, og Temastatistik 2021:6 De almene boligafdelingers udgifter til renovation 2014-2020.

³ [datagrundlag-for-effektivitetstal-10082023.pdf \(lbf.dk\)](#)

**Bilagstabel 1: Renovationsudgifter i kommuner, kr. pr. m², 2017-2023 (løbende priser)**

Kommune	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Udvikling 2017-2023
	Kr. pr. m ²							Pct.
Hele landet	25,6	26,0	27,0	28,9	31,2	33,3	35,9	40,2
Albertslund	34,3	30,4	30,7	33,3	33,8	34,7	30,7	-10,5
Allerød	27,4	28,3	28,1	33,9	40,2	44,9	45,2	65,0
Assens	30,5	31,5	32,4	34,5	36,1	38,8	41,7	36,7
Ballerup	24,1	24,0	22,9	26,1	27,7	29,1	35,8	48,5
Billund	31,7	30,7	31,4	32,7	36,7	44,8	42,6	34,4
Bornholm	39,6	39,6	39,7	39,1	45,6	58,0	59,9	51,3
Brøndby	25,9	26,3	25,5	27,9	29,2	29,5	29,6	14,3
Brønderslev	28,8	27,7	30,6	30,0	37,0	36,1	38,0	31,9
Dragør	18,9	19,5	21,1	22,6	27,0	36,8	34,7	83,6
Egedal	29,2	30,2	37,6	40,0	43,4	55,0	57,8	97,9
Esbjerg	20,8	20,0	21,0	23,9	28,0	30,9	32,2	54,8
Fanø	27,2	23,3	40,2	31,2	28,9	28,3	36,1	32,7
Favrskov	28,5	27,8	31,4	34,6	37,5	39,5	42,9	50,5
Faxe	32,6	33,1	31,6	34,2	37,4	44,2	54,9	68,4
Fredensborg	28,4	28,4	28,8	33,5	36,1	40,4	42,4	49,3
Fredericia	27,6	28,3	28,8	35,2	35,9	28,5	33,8	22,5
Frederiksberg	26,2	26,5	27,1	28,2	31,6	30,2	31,3	19,5
Frederikshavn	23,7	24,3	24,1	25,1	25,9	27,6	33,5	41,4
Frederikssund	34,0	38,1	39,1	43,2	42,6	44,1	46,3	36,2
Furesø	30,1	34,2	33,0	34,8	35,0	32,9	37,6	24,9
Faaborg-Midtfyn	33,9	32,2	33,2	32,1	34,2	37,8	40,2	18,6
Gentofte	31,2	29,5	28,9	28,3	26,9	29,8	34,4	10,3
Gladsaxe	29,2	28,5	30,1	32,6	35,2	34,7	35,2	20,5
Glostrup	29,8	27,4	32,4	36,8	40,8	45,3	51,9	74,2
Greve	21,6	21,8	22,1	27,9	28,7	36,0	37,2	72,2
Gribskov	32,2	33,9	35,2	33,6	36,7	36,0	43,4	34,8
Guldborgsund	26,3	26,4	27,4	28,0	29,1	29,5	31,4	19,4
Haderslev	26,0	26,5	28,5	29,2	33,6	40,4	44,0	69,2
Halsnæs	38,0	38,4	40,8	44,9	51,9	49,4	50,9	33,9
Hedensted	21,1	21,0	19,1	18,7	22,3	32,0	33,3	57,8
Helsingør	23,4	24,6	26,6	28,3	36,1	38,8	38,1	62,8
Herlev	27,1	25,6	25,5	26,0	33,1	33,5	36,1	33,2

**Bilagstabel 1: Renovationsudgifter i kommuner, kr. pr. m², 2017-2023 (løbende priser), fortsat**

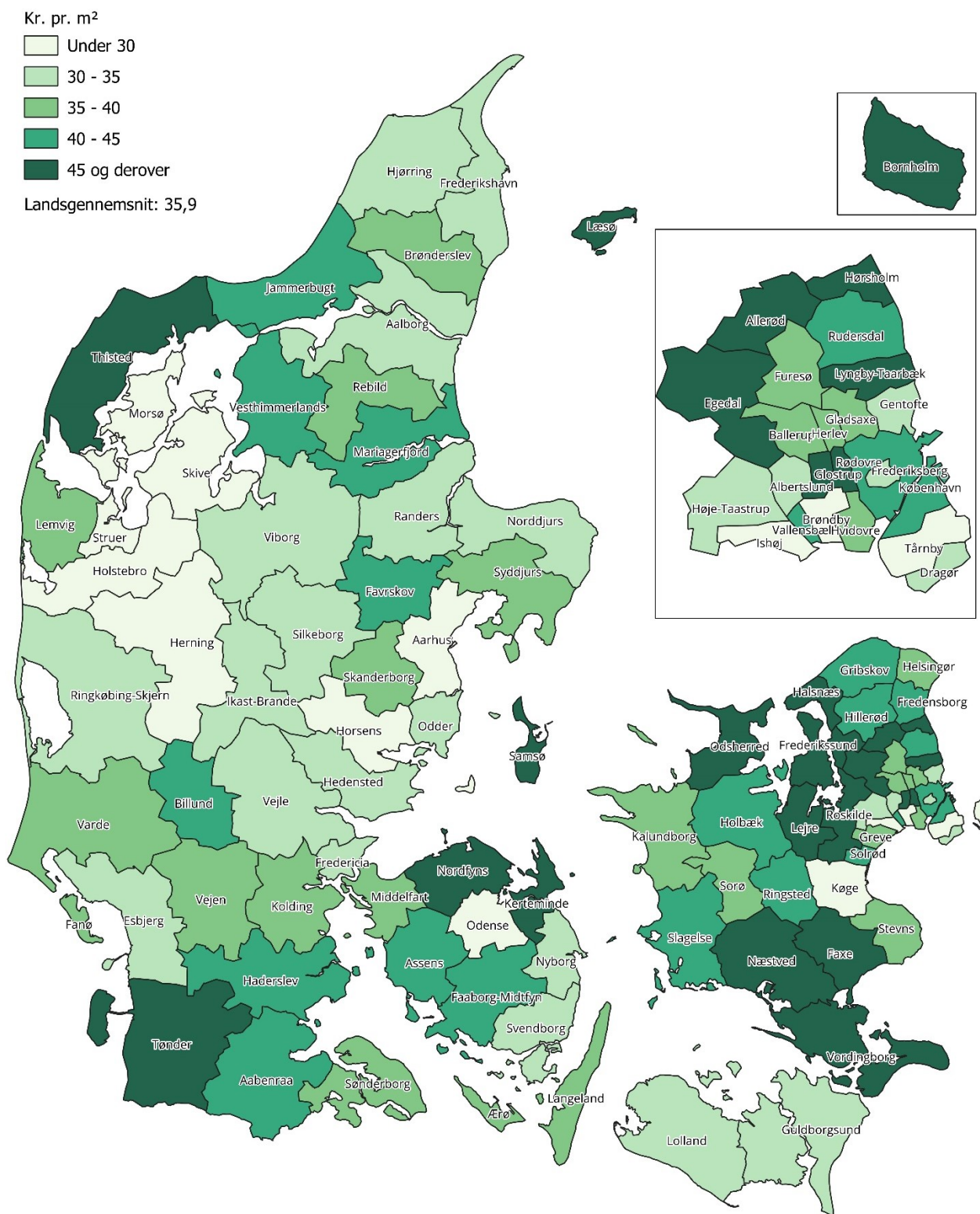
Kommune	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Udvikling 2017-2023
	Kr. pr. m ²							Pct.
Herning	21,3	20,8	19,7	19,5	23,1	22,8	22,6	6,1
Hillerød	26,1	30,1	31,8	35,2	38,1	40,0	44,7	71,3
Hjørring	27,4	28,0	28,6	29,1	35,4	35,2	32,8	19,7
Holbæk	35,6	35,6	35,9	35,1	36,8	37,6	41,0	15,2
Holstebro	16,9	17,3	19,5	22,1	25,6	29,0	29,9	76,9
Horsens	21,0	21,9	21,5	23,1	23,5	23,3	23,1	10,0
Hvidovre	23,5	22,5	23,7	27,7	34,1	39,3	38,9	65,5
Høje-Taastrup	24,6	26,0	28,4	29,5	31,4	33,1	34,3	39,4
Hørsholm	31,9	32,4	33,2	36,6	38,6	44,9	48,2	51,1
Ikast-Brande	20,2	18,3	18,5	21,3	23,3	26,9	32,8	62,4
Ishøj	21,8	22,7	24,6	27,4	29,6	28,6	26,3	20,6
Jammerbugt	31,3	31,6	32,4	33,4	34,0	36,5	41,0	31,0
Kalundborg	27,7	30,4	31,3	33,2	35,2	36,1	38,6	39,4
Kerteminde	37,0	37,6	39,6	43,1	42,0	40,1	45,3	22,4
Kolding	30,2	31,9	33,7	33,3	38,2	37,0	36,4	20,5
København	28,1	26,9	27,5	29,6	31,7	35,5	41,9	49,1
Køge	20,5	18,8	21,4	22,9	28,0	27,9	27,6	34,6
Langeland	27,9	27,9	32,3	34,9	38,1	36,9	36,4	30,5
Lejre	36,4	32,9	36,3	37,3	39,2	36,4	46,1	26,6
Lemvig	19,6	19,0	21,1	24,4	27,7	33,3	35,3	80,1
Lolland	25,1	25,5	26,3	28,0	28,6	29,4	30,4	21,1
Lyngby-Taarbæk	27,6	28,1	29,8	31,8	36,5	42,5	47,3	71,4
Læsø	34,5	38,8	42,7	46,2	50,9	55,9	59,0	71,0
Mariagerfjord	32,4	32,9	34,5	32,6	33,8	35,6	42,4	30,9
Middelfart	25,2	24,7	23,8	29,0	32,5	30,5	36,8	46,0
Morsø	15,5	14,8	16,2	17,1	21,9	22,9	27,2	75,5
Norddjurs	22,8	22,9	23,2	25,4	27,3	28,9	31,3	37,3
Nordfyns	19,3	21,1	25,6	30,5	32,1	38,4	46,4	140,4
Nyborg	26,0	26,7	25,4	28,6	33,8	31,8	34,7	33,5
Næstved	29,4	29,8	32,4	35,9	43,6	47,6	49,5	68,4
Odder	29,5	29,3	29,5	29,1	28,3	29,0	33,7	14,2
Odense	22,4	22,8	23,5	25,0	27,1	27,5	28,8	28,6
Odsherred	29,1	30,1	29,1	30,2	36,3	39,6	47,7	63,9

**Bilagstabel 1: Renovationsudgifter i kommuner, kr. pr. m², 2017-2023 (løbende priser), fortsat**

Kommune	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Udvikling 2017-2023
	Kr. pr. m ²							Pct.
Randers	21,3	21,4	25,4	28,3	30,3	32,2	30,6	43,7
Rebild	29,7	28,8	31,5	31,9	32,6	32,5	35,4	19,2
Ringkøbing-Skjern	23,1	23,4	24,5	24,6	25,6	25,3	31,6	36,8
Ringsted	32,4	31,5	33	35,9	38,6	36,9	40,2	24,1
Roskilde	31,1	32,8	32,9	38,7	39,7	47,7	55,3	77,8
Rudersdal	28,4	30,7	34,1	34,1	35,0	39,8	41,6	46,5
Rødovre	38,6	40,7	40,7	41,8	42,6	46,1	49,3	27,7
Samsø	34,6	35,2	38,1	51,6	52,4	45,1	47,1	36,1
Silkeborg	20,5	24,9	25,8	26,2	27,8	33,0	32,8	60,0
Skanderborg	32,8	29,5	30,4	29,9	30,7	31,2	37,0	12,8
Skive	17,3	17,6	22,5	24,1	27,1	29,3	29,6	71,1
Slagelse	28,6	34,4	36,6	36,6	36,9	39,1	41,3	44,4
Solrød	21,4	22,4	23,2	27,3	33,2	40,4	42,1	96,7
Sorø	32,5	33,7	33,5	35,7	38,8	38,9	35,9	10,5
Stevns	30,2	30,2	32,2	35,6	44,5	39,9	39,1	29,5
Struer	17,9	16,0	20,4	21,9	25,1	29,2	28,4	58,7
Svendborg	27,6	26,9	28,1	27,4	28,3	30,0	31,8	15,2
Syddjurs	26,3	25,9	25,4	27,7	29,2	32,1	36,0	36,9
Sønderborg	21,4	23,3	24,7	30,2	33,2	35,8	37,7	76,2
Thisted	25,9	27,9	27,7	29,4	32,4	34,5	46,0	77,6
Tønder	33,7	36,7	37,2	40,6	43,3	50,7	60,2	78,6
Tårnby	19,5	20,1	21,7	23,2	24,6	23,1	20,7	6,2
Vallensbæk	23,9	25,4	28,8	30,6	32,0	31,2	41,8	74,9
Varde	29,5	28,3	29,9	30,2	34,4	34,6	35,4	20,0
Vejen	25,2	27,5	29,8	29,4	33,8	36,7	38,8	54,0
Vejle	31,5	32,8	31,6	32,2	32,7	32,2	31,0	-1,6
Vesthimmerlands	26,3	26,5	26,7	32,2	34,3	36,2	41,3	57,0
Viborg	23,8	25,3	25,2	28,0	26,7	30,8	31,3	31,5
Vordingborg	30,8	32,4	34,0	36,2	37,9	42,9	46,8	51,9
Ærø	31,7	31,5	26,7	30,9	31,9	34,8	37,3	17,7
Aabenraa	32,9	32,8	34,9	32,9	35,3	34,7	42,0	27,7
Aalborg	26,4	26,1	27,6	28,6	30,4	32,8	34,7	31,4
Aarhus	15,4	16,4	17,6	18,6	19,1	21,0	23,6	53,2



Bilagsfigur 1: Renovationsudgifter i kommuner, kr. pr. m², 2023



Note: Indeholder data fra Geodatastyrelsen, Matrikelkortet, WMS-tjeneste.